

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	令和5年度 天下地区防災拠点整備（その2）工事
工事地名	宮崎県延岡市天下町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	12) 設 計 年 月	令和 6年 2月
2) 事務所名	延岡河川国道事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389660011	14) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	374日間 自 令和 6年 3月 6日 (当初) 至 令和 7年 3月14日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	延岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	五ヶ瀬川水系 五ヶ瀬川	22) 処 分 費 等	0
		23) 公 告 日	令和 6年 1月12日
		24) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費	2) 目： 河川改修費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
---------------------	----------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	令和5年度 天下地区防災拠点整備（その2）工事（当初）					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸		式	1		89,104,638					
河川土工		式	1		4,416,081					
掘削工		式	1		185,136					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	560	330.6	185,136					単-1号
盛土工		式	1		4,230,945					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	770	5,275	4,061,750					単-2号
積込(ルース) (採取土)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	130	238.5	31,005					単-3号
土砂等運搬 (三須地区→現場)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	130	1,063	138,190					単-4号
水路工		式	1		9,367,403					
作業土工		式	1		910,060					
床掘り (OFFランプ側)	土砂	m3	20		155,836					内-1号
床掘り (法肩, 市道, 歩道橋側)	土砂	m3	160		325,440					内-2号

設計内訳書

工事名	令和5年度 天下地区防災拠点整備（その2）工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
埋戻し (OFFランプ側)	土砂	m3	10		69,642			内-3号	
埋戻し (法肩, 市道, 歩道橋側)	土砂	m3	100		359,142			内-4号	
残土処理工		式	1		82,563				
土砂等運搬 (→盛土部へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	748.5	37,425			単-5号	
残土撤去 (→盛土部へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 積込・場内運搬L=0.3km以下を含む	m3	6	7,523	45,138			単-6号	
側溝工		式	1		4,137,700				
プレキャストU型側溝 (市道側OFFランプ側)	300×300	m	112	11,460	1,283,520			単-7号	
プレキャストU型側溝 (法肩部, 歩道橋側)	300×300	m	266	10,730	2,854,180			単-8号	
防草コンクリート		式	1		4,237,080				
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	1,020	4,154	4,237,080			単-9号	
付帯工		式	1		30,910,738				
舗装準備工		式	1		1,567,518				

設計内訳書

工事名	令和5年度 天下地区防災拠点整備（その2）工事					(当 初)	事業区分	河川改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
不陸整正	補足材有り 再生クワッシュ ーラン RC-40 67mm以上75 mm未満	m2	4,740	330.7	1,567,518					単-10号
透水性舗装工		式	1		20,339,026					
フィルター層	砂 仕上り厚 150mm	m2	4,740	1,320	6,256,800					単-11号
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	3,590	696.4	2,500,076					単-12号
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	1,150	1,035	1,190,250					単-13号
表層	開粒度アスコン 13 2. 4m以上 舗装厚 50mm	m2	3,590	2,205	7,915,950					単-14号
表層	開粒度アスコン 13 1. 4m以上2.4m未満 舗装 厚 50mm	m2	1,150	2,153	2,475,950					単-15号
作業場舗装工		式	1		488,823					
碎石舗装	クワッシュランC-40 t=10cm	m2	517	945.5	488,823					単-16号
備蓄資材置場天端敷均し工		式	1		2,839,380					
割栗石敷均し	割栗石 敷均し厚0.6m	m3	740	3,837	2,839,380					単-17号
防止柵工		式	1		5,675,991					

設計内訳書

工事名	令和5年度 天下地区防災拠点整備（その2）工事（当初）					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
基礎ブロック、鋼管基礎 （メッシュフェンス）	基礎ブロック 250×250×450	基	129	4,159	536,511					単-18号
基礎ブロック、鋼管基礎 （門扉）	基礎ブロック 350×350×600	基	2	11,340	22,680					単-19号
進入防止フェンス	ワイメッシュ・支柱 H1800×2000 忍部ネット付	m	255	19,400	4,947,000					単-20号
進入防止フェンス門扉	両開き ワイメッシュ幅50 H1800×W2000 忍部ネット付	基	1	169,800	169,800					単-21号
傾斜路工		式	1		15,954,406					
作業土工		式	1		938,797					
床掘り	土砂	m3	600		153,000					内-5号
埋戻し	土砂	m3	410		738,031					内-6号
埋戻し	土砂	m3	20		47,766					内-7号
残土処理工		式	1		46,056					
土砂等運搬 （→盛土部へ）	土砂（岩塊・玉石混り土含む）	m3	120	383.8	46,056					単-22号
側溝工		式	1		67,710					

設計内訳書

工事名	令和5年度 天下地区防災拠点整備（その2）工事					事業区分	河川改修		
					(当初)	工事区分	築堤・護岸		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝蓋	U型側溝600用蓋（1種T-4以下）	枚	10	6,476	64,760			単-23号	
吸出し防止材 （材料費）	ヤシ繊維系不織布 t=10mm	m2	5	590	2,950			単-24号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		1,768,470				
重力式擁壁 （5分勾配）	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	24	55,060	1,321,440			単-25号	
重力式擁壁 （6分勾配）	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	9	49,670	447,030			単-26号	
プレキャスト擁壁工		式	1		8,599,041				
プレキャスト擁壁 （1600S）	L型 幅 125 c m 1.0m を超え2.0m以下 24-8-20(25)高炉	m	6	61,670	370,020			単-27号	
プレキャスト擁壁 （1800S）	L型 幅 135 c m 1.0m を超え2.0m以下 24-8-20(25)高炉	m	6	69,250	415,500			単-28号	
プレキャスト擁壁 （2250S）	L型 幅 175 c m 1.0m を超え2.0m以下 24-8-20(25)高炉	m	12	97,560	1,170,720			単-29号	
プレキャスト擁壁 （2500S）	L型 幅 175 c m 2.0m を超え3.5m以下 24-8-20(25)高炉	m	4	103,700	414,800			単-30号	
プレキャスト擁壁 （2750S）	L型 幅 205 c m 2.0m を超え3.5m以下 24-8-20(25)高炉	m	4	129,700	518,800			単-31号	
プレキャスト擁壁 （3500S）	L型 幅 234 c m 2.0m を超え3.5m以下 24-8-20(25)高炉	m	6	184,700	1,108,200			単-32号	

設計内訳書

工事名	令和5年度 天下地区防災拠点整備（その2）工事（当初）					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁 (3750S)	L型 幅 265 c m 2.0m を超え3.5m以下 24-8- 20(25)高炉	m	6	205,200	1,231,200					単-33号
プレキャスト擁壁 (4250S)	L型 幅 295 c m 3.5m を超え5.0m以下 24-8- 20(25)高炉	m	6	260,700	1,564,200					単-34号
プレキャスト擁壁 (1600S)	L型 幅125cm 1.0mを超 え2.0m以下 長さ2.0未 満 24-8-20(25)高炉	m	8		797,382					内-8号
プレキャスト擁壁 (1800S)	L型 幅135cm 1.0mを超 え2.0m以下 長さ2.0未 満 24-8-20(25)高炉	m	1	191,800	191,800					単-35号
プレキャスト擁壁 (3500S)	L型 幅234cm 2.0mを超 え3.5m以下 長さ2.0未 満 24-8-20(25)高炉	m	1	192,400	192,400					単-36号
嵩上コンクリート	24-8-20(25)高炉	m	61		624,019					内-9号
透水性舗装工		式	1		581,532					
フィルター層	砂 仕上り厚 150mm	m2	129	1,320	170,280					単-37号
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	129	1,035	133,515					単-38号
表層	開粒度アスコン 13 1. 4m以上2.4m未満 舗装 厚 50mm	m2	129	2,153	277,737					単-39号
防止柵工		式	1		3,952,800					
手摺付転落防止柵	柵高1100 手摺高850 コ ンクリート建込 L=200以下	m	61	64,800	3,952,800					単-40号

設計内訳書

工事名	令和5年度 天下地区防災拠点整備（その2）工事（当初）					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
根固め工		式	1		28,286,750				
根固めブロック工		式	1		28,286,750				
消波根固めブロック製作	2t型 ブロック種類（実質量） 1.99 t	個	650	36,260	23,569,000			単-41号	
根固めブロック据付（三連ブロック）	無筋ブロック ブロック種類（実質量） 2.04 t ブロック購入無	個	100	2,828	282,800			単-42号	
消波根固めブロック運搬（三須地区→天下地区）	2.5t以下 積込み・据付け（層積） 5個 4.5km以下	個	650	2,226	1,446,900			単-43号	
根固めブロック据付	無筋ブロック ブロック種類（実質量） 1.99 t ブロック購入無	個	650	4,597	2,988,050			単-44号	
仮設工		式	1		169,260				
交通管理工		式	1		169,260				
交通誘導警備員		人日	13		169,260			内-10号	
直接工事費		式	1		89,104,638				
共通仮設費		式	1		8,056,000				
共通仮設費		式	1		1,080,000				

設計内訳書

工事名	令和5年度 天下地区防災拠点整備（その2）工事					(当 初)	事業区分	河川改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
技術管理費		式	1		181,000					
地質調査費		式	1		181,000					内-11号
現場環境改善費（率計上）		式	1		899,000					
共通仮設費（率計上）		式	1		6,976,000					
純工事費		式	1		97,160,638					
現場管理費		式	1		25,436,000					
工事原価		式	1		122,596,638					
一般管理費等		式	1		20,473,362					
工事価格		式	1		143,070,000					
消費税相当額		式	1		14,307,000					
工事費計		式	1		157,377,000					

8m当たり内訳書

第 8号内訳書
プレキャスト擁壁 (1600S)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁設置	製品規格 高さ1.0mを超え2.0m以下 長さ2.0m未満	m	8.3	16,270	135,041			WYB00031 単一 57号
(材料費)プレキャスト擁壁(1600S)	幅1250 高さ1400 長さ1000	個	1	68,800	68,800			WYB00032 単一 58号
(材料費)プレキャスト擁壁(1600S)	幅1250 高さ1400 長さ1700	個	1	147,000	147,000			WYB00033 単一 59号
(材料費)プレキャスト擁壁(1600S)	幅1250 高さ1400 長さ1800	個	1	147,000	147,000			WYB00034 単一 60号
(材料費)プレキャスト擁壁(1600S)	コーナー用 幅1250 高さ1400 長さ1900	個	2	147,000	294,000			WYB00035 単一 61号
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.37	4,524	1,673			CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.002	180,300	360			WB810010 単一 62号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.09	38,980	3,508			CB240010
合計					797,382			

61m当たり内訳書

嵩上コンクリート

第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	21.9	1,284	28,119			CB221110
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	36.7	7,981	292,902			CB240210
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m ³	7	41,740	292,180			CB240010
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.06	180,300	10,818			WB810010 単一 62号
合 計					624,019			

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	330.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	330.6	330.6	CB210100	
計						330.6		
単価						330.6	円/m3	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,275	5,275	CB210510	
計						5,275		
単価						5,275	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	積込(ル-ズ) (採取土)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	238.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	238.5	238.5	CB210020	
	計					238.5		
	単価					238.5	円/m3	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬 (三須地区→現場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	1,063	1,063	CB210110	
	計					1,063		
	単価					1,063	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土砂等運搬 (→盛土部へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	748.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 パツクホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.2km以下	m3	1	748.5	748.5	CB210110		
計						748.5			
単価						748.5	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	残土撤去 (→盛土部へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 積込・場内運搬L=0.3km 以下を含む	単位	m3	数量		1	単価	7,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土撤去		土砂 積込・場内運搬L=0.3km以下を含む	m3	1	7,523	7,523	WYB00001 単- 45号		
計						7,523			
単価						7,523	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	プレキャストU型側溝 (市道側OFFランプ側)	300×300	単位	m	数量		1	単価	11,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	11,460	11,460	WB821410 単- 46号		
計						11,460			
単価						11,460	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	プレキャストU型側溝 (法肩部、歩道橋側)	300×300	単位	m	数量		1	単価	10,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	10,730	10,730	WB821410 単- 47号		
計						10,730			
単価						10,730	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	4,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	4,064	4,064	WB240730 単- 48号	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	89.45	89.45	WB240740 単- 49号	
計						4,153.45		
単価						4,154	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	不陸整正	補足材有り 再生クワッシュラン RC-40 67mm以上75mm未満	単位	m2	数量	1	単価	330.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		有り 67mm以上75mm未満 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	330.7	330.7	CB410010	
計						330.7		
単価						330.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	フィルター層	砂 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		140mm以上160mm未満	m 2	1	1,320	1,320	CB410650	
計						1,320		
単価						1,320	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	696.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	696.4	696.4	CB410030	
計						696.4		
単価						696.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,035	1,035	CB410031	
計						1,035		
単価						1,035	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	表層	開粒度アスコン 13 2.4m以上 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		2.4m以上 50mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	2,205	2,205	CB410660	
計						2,205		
単価						2,205	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	表層	開粒度アスコン 13 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 50mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	2,153	2,153	CB410660		
計						2,153			
単価						2,153	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	砕石舗装	クラッシュランC-40 t=10cm	単位	m2	数量		1	単価	945.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 クラッシュラン C-40 全ての費用	m 2	1	945.5	945.5	CB410031		
計						945.5			
単価						945.5	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	割栗石敷均し	割栗石 敷均し厚0.6m	単位	m3	数量	1	単価	3,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	136.8	136.8	CB210610	
(材料費)割栗石		50-150mm	m3	1	3,700	3,700	WYB00016 単一 50号	
計						3,836.8		
単価						3,837	円/m3	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (メッシュフェンス)	基礎ブロック 250×250×450	単位	基	数量	1	単価	4,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	4,159	4,159	CB420820	
計						4,159		
単価						4,159	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (門扉)	基礎ブロック 350×350×600	単位	基	数量	1	単価	11,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 門扉 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	11,340	11,340	CB420820	
計						11,340		
単価						11,340	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	進入防止フェンス	ワイヤメッシュ・支柱 H1800×2000 忍部ネット付	単位	m	数量	1	単価	19,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
進入防止フェンス設置		ワイヤメッシュ・支柱 H=1800×2000 メッシュ幅50 忍部ネット付	m	1	5,800	5,800	WYB00003 単一 51号	
(材料費)進入防止フェンス(ワイヤメッシュ・支柱)		メッシュ幅50 H=1800×2000 忍部ネット付 標準色	m	1	13,600	13,600	WYB00005 単一 52号	
計						19,400		
単価						19,400	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一21号	進入防止フェンス門扉	両開き ワイヤメッシュ幅50 H1800×W2000 忍部ネット付	単位	基	数量		1	単価	169,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
進入防止フェンス門扉		両開き ワイヤメッシュ幅50 H1800×W2000 忍部ネット付	基	1	29,770	29,770	WYB00004		
(材料費)進入防止フェンス門扉		両開き ワイヤメッシュ幅50 H1800×W2000 忍部ネット付 標準色	基	1	140,000	140,000	WYB00006		
計						169,770			
単価						169,800	円/基		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一22号	土砂等運搬 (→盛土部へ)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	383.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	1	383.8	383.8	CB210110		
計						383.8			
単価						383.8	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	側溝蓋	U型側溝600用蓋 (1種T-4 以下)	単位	枚	数量	1	単価	6,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	6,476	6,476	WB821430	単一 55号
計						6,476		
単価						6,476		円/枚

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	吸出し防止材 (材料費)	ヤシ繊維系不織布 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置材料費		ヤシ繊維系不織布 t=10mm	m 2	1	590	590	WYB00009	単一 56号
計						590		
単価						590		円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一25号	重力式擁壁 (5分勾配)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	55,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	55,060	55,060	CB226320		
計						55,060			
単価						55,060	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一26号	重力式擁壁 (6分勾配)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	49,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	49,670	49,670	CB226320		
計						49,670			
単価						49,670	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	プレキャスト擁壁 (1600S)	L型 幅 125 c m 1.0mを超え2.0m以下 24-8-20(25)高 炉	単位	m	数量		1	単価 61,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	1	61,670	61,670	CB222110	
計						61,670		
単価						61,670	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	プレキャスト擁壁 (1800S)	L型 幅 135 c m 1.0mを超え2.0m以下 24-8-20(25)高 炉	単位	m	数量		1	単価 69,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	1	69,250	69,250	CB222110	
計						69,250		
単価						69,250	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	プレキャスト擁壁 (2250S)	L型 幅 175 c m 1.0mを超え2.0m以下 24-8-20(25)高 炉	単位	m	数量	1	単価	97,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	1	97,560	97,560	CB222110	
計						97,560		
単価						97,560	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	プレキャスト擁壁 (2500S)	L型 幅 175 c m 2.0mを超え3.5m以下 24-8-20(25)高 炉	単位	m	数量	1	単価	103,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	1	103,700	103,700	CB222110	
計						103,700		
単価						103,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	プレキャスト擁壁 (2750S)	L型 幅 205 c m 2.0mを超え3.5m以下 24-8-20(25)高 炉	単位	m	数量		1	単価 129,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	1	129,700	129,700	CB222110	
計						129,700		
単価						129,700	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	プレキャスト擁壁 (3500S)	L型 幅 234 c m 2.0mを超え3.5m以下 24-8-20(25)高 炉	単位	m	数量		1	単価 184,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	1	184,700	184,700	CB222110	
計						184,700		
単価						184,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	プレキャスト擁壁 (3750S)	L型 幅 265 c m 2.0mを超え3.5m以下 24-8-20(25)高 炉	単位	m	数量		1	単価 205,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	1	205,200	205,200	CB222110	
計						205,200		
単価						205,200	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	プレキャスト擁壁 (4250S)	L型 幅 295 c m 3.5mを超え5.0m以下 24-8-20(25)高 炉	単位	m	数量		1	単価 260,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		3.5mを超え5.0m以下 有り 有り 標準	m	1	260,700	260,700	CB222110	
計						260,700		
単価						260,700	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ擁壁 (1800S)	L型 幅135cm 1.0mを超え2.0m以下 長さ2.0未満 24-8-20(25)高炉	単位	m	数量			1	単価	191,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ擁壁設置		製品規格 高さ1.0mを超え2.0m以下 長さ2.0未満	m	1.4	16,270	22,778	WYB00025 単一 63号			
(材料費)ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ擁壁(1800S)		幅1350 高さ1600 長さ1400	個	1	169,000	169,000	WYB00026 単一 64号			
計						191,778				
単価						191,800	円/m			

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ擁壁 (3500S)	L型 幅234cm 2.0mを超え3.5m以下 長さ2.0未満 24-8-20(25)高炉	単位	m	数量			1	単価	192,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ擁壁設置		製品規格 高さ2.0mを超え3.5m以下 長さ2.0未満	m	1	22,330	22,330	WYB00027 単一 65号			
(材料費)ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄ擁壁(3500S)		幅2340 高さ3250 長さ1000	個	1	170,000	170,000	WYB00028 単一 66号			
計						192,330				
単価						192,400	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	フィルター層	砂 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		140mm以上160mm未満	m 2	1	1,320	1,320	CB410650	
計						1,320		
単価						1,320	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,035	1,035	CB410031	
計						1,035		
単価						1,035	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	表層	開粒度アスコン 13 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 50mm	単位	m ²	数量	1	単価	2,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 50mm 開粒度アスコン(13)	m ²	1	2,153	2,153	CB410660	
計						2,153		
単価						2,153	円/m ²	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	手摺付転落防止柵	柵高1100 手摺高850 コンクリート建込 L=200以下	単位	m	数量	1	単価	64,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺付転落防止柵		柵高1100 手摺高850 コンクリート建込 L=200以下	m	1	4,997	4,997	WYB00010 単一 67号	
(材料費) 手摺付転落防止柵		柵高1100 幅2000 特殊アルミ手摺柵 マットブラック色	m	1	59,800	59,800	WYB00011 単一 68号	
計						64,797		
単価						64,800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	消波根固めブロック製作	2t型 ブロック種類 (実質量) 1.99 t	単位	個	数量	1	単価	36,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック製作	2.5t以下 鋼製型枠 異形ブロック10t未満 18-8-40(高炉) 0.86m3を超え0.94m3以下	個	1	36,260	36,260	CB310010	
	計					36,260		
	単価					36,260	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	根固めブロック据付 (三連ブロック)	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 2.04 t ブロック購入無	単位	個	数量	1	単価	2,828
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック据付け	2.5t以下 陸上 0個 層積 ラフレックレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	2,828	2,828	CB310070	
	計					2,828		
	単価					2,828	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	消波根固めブロック運搬 (三須地区→天下地区)	2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 4.5km以下	単位	個	数量	1	単価 2,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消波根固めブロック運搬		2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 4.5km以下	個	1	2,226	2,226	CB310040
計						2,226	
単価						2,226	円/個

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	根固めブロック据付	無筋ブロック 種類(実質量) 1.99 t ブロック購入無	単位	個	数量	1	単価 4,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消波根固めブロック積込み		2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	1,769	1,769	CB310180
消波根固めブロック据付け		2.5t以下 陸上 0個 層積 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	1	2,828	2,828	CB310070
計						4,597	
単価						4,597	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	残土撤去	土砂 積込・場内運搬L=0.3km以下を含む	単位	m ³	数量	100	単価	7,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	15	19,425	291,375		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.8m ³	時間	15	11,230	168,450	単一 71号	
	土砂等運搬	バックホウ 山積0.8m ³ 土砂(平積0.6m ³) 場内0.3km以下	m ³	100	2,924	292,400	WYB00002 単一 72号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		75		
	計					752,300		
	単価					7,523	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し小段面部有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	11,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 昼 無	m	10	4,221.69	42,216		
U型側溝		300×300 L=2000	個	5	14,200	71,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	2,300	1,380		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						114,600		
単価						11,460	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,489	34,890		
U型側溝		300×300 L=2000	個	5	14,200	71,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	2,300	1,380		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						107,300		
単価						10,730	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	4,064
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	30,555	18,333			
特殊作業員		人	1.1	26,985	29,683			
普通作業員		人	1.9	19,425	36,907			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	23,100	279,510			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	43,340	38,572	WK240050 単一 73号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,395			
計					406,400			
単価					4,064	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	進入防止フェンス設置	ワヤメッシュ・支柱 H=1800×2000 メッシュ幅50 忍部ネット付	単位	m	数量	100	単価	5,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	30,555	61,110			
普通作業員		人	24	19,425	466,200			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		52,690			
計					580,000			
単価					5,800	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	進入防止フェンス門扉	両開き ワイヤメッシュ幅50 H1800×W2000 忍部ネット付	単位	基	数量	10	単価	29,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	30,555	76,387			
普通作業員		人	10	19,425	194,250			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		27,063			
計					297,700			
単価					29,770		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	6,476
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	776	77,600			
側溝蓋	1種T-4以下 800×500×80	枚	100	5,700	570,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					647,600			
単価					6,476	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	吸出し防止材設置材料費	ヤシ繊維系不織布 t=10mm	単位	m ²	数量	100	単価	590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヤシ繊維系不織布	t=10mm	m ²	100	590	59,000		
	計					59,000		
	単価					590	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	プレキャスト擁壁設置	製品規格 高さ1.0mを超え2.0m以下 長さ2.0m未満	単位	m	数量	10	単価	16,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.34	30,555	10,388			
特殊作業員		人	0.34	26,985	9,174			
普通作業員		人	1	19,425	19,425			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.34	70,820	24,078	単一 74号		
諸雑費 (率+まるめ) 158%		式	1		99,635			
計					162,700			
単価					16,270	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	(材料費)ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁(1600S)	幅1250 高さ1400 長さ1000	単位	個	数量		
					1		68,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
L型擁壁		1600S H=1400 B=1250 L=1000 参考重量720kg	個	1	68,800	68,800	
計						68,800	
単価						68,800	円/個

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	(材料費)ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁(1600S)	幅1250 高さ1400 長さ1700	単位	個	数量		
					1		147,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
L型擁壁		1600S H=1400 B=1250 L=1700 参考重量1224kg	個	1	147,000	147,000	
計						147,000	
単価						147,000	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	(材料費)ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁(1600S)	幅1250 高さ1400 長さ1800	単位	個	数量			
					1		147,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		1600S H=1400 B=1250 L=1800 参考重量1296kg						
			個	1	147,000	147,000		
	計					147,000		
	単価					147,000	円/個	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	(材料費)ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁(1600S)	ｺｰﾅｰ用 幅1250 高さ1400 長さ1900	単位	個	数量			
					1		147,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		1600S ｺｰﾅｰ用 H=1400 B=1250 L=1900 参考重量1120kg						
			個	1	147,000	147,000		
	計					147,000		
	単価					147,000	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	180,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,035	70,035			
諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
計					180,300			
単価					180,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	プレキャスト擁壁設置	製品規格 高さ1.0mを超え2.0m以下 長さ2.0m未満	単位	m	数量	10	単価	16,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.34	30,555	10,388			
特殊作業員		人	0.34	26,985	9,174			
普通作業員		人	1	19,425	19,425			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.34	70,820	24,078	単一 74号		
諸雑費 (率+まるめ) 158%		式	1		99,635			
計					162,700			
単価					16,270	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	(材料費)フレキャスト擁壁(1800S)	幅1350 高さ1600 長さ1400	単位	個	数量	1	単価	169,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		1800S H=1600 B=1350 L=1400 参考重量1169kg	個	1	169,000	169,000		
計						169,000		
単価						169,000	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	プレキャスト擁壁設置	製品規格 高さ2.0mを超え3.5m以下 長さ2.0m未満	単位	m	数量	10	単価	22,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	30,555	15,277			
特殊作業員		人	0.5	26,985	13,492			
普通作業員		人	1.5	19,425	29,137			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	44,900	22,450			
諸雑費 (率+まるめ) 178%		式	1		142,944			
計					223,300			
単価					22,330	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	手摺付転落防止柵	柵高1100 手摺高850 コンクリート建込 L=200以下	m			100	4,997	
	土木一般世話役		人	6	30,555	183,330		
	普通作業員		人	12	19,425	233,100		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		83,270		
	計					499,700		
	単価					4,997	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	(材料費) 手摺付転落防止柵	柵高1100 幅2000 特殊アルミ手摺柵 マットブラウン色	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	転落防止柵（傾斜路部）	H=1100 W=2000 特殊アルミ手摺柵 マットブラウン色	m	100	59,800	5,980,000		
	計					5,980,000		
	単価					59,800	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	13,020	13,020		13,020
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	平板載荷試験	50kN以内（載荷板にかかる実荷重）	単位	箇所	数量	1	単価	181,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
平板載荷試験	50kN以内（載荷板にかかる実荷重）	箇所	1	181,000	181,000			
計					181,000			
単価					181,000	円/箇所		